Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана

Факультет «Информатика и системы управления» Кафедра ИУ5 «Системы обработки информации и управления»

> Курс «Базовые компоненты интернет-технологий» Отчет по лабораторной работе №5

Выполнил: студент группы ИУ5-31Б	Проверил: преподаватель каф. ИУ5
Бутрим Андрей	Гапанюк Юрий
Александрович	Евгеньевич
Подпись:	Подпись:
Дата:	Дата:

Лабораторная работа №5 Описание задания

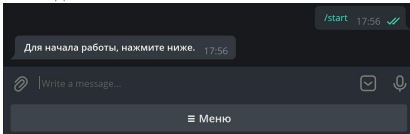
Разработка простого бота для Telegram с использованием языка Python. Цель лабораторной работы: изучение разработки ботов в Telegram.

Текст программы

```
markupstart = types.ReplyKeyboardMarkup(resize keyboard=True)
   if message.text.strip().lower() == '≡ меню':
       markupmenu = types.InlineKeyboardMarkup(row width=2)
       bot.send message (message.chat.id, sendmessage, parse mode='html',
   bot.send message(message.message.chat.id, msg, parse mode='html')
   bot.send_photo(message.message.chat.id, photo)
def gerb(message):
   msg = '<b>Герб МГТУ им. Н. Э. Баумана</b>'
   bot.send message(message.message.chat.id, msg, parse mode='html')
```

Примеры выполнения программы

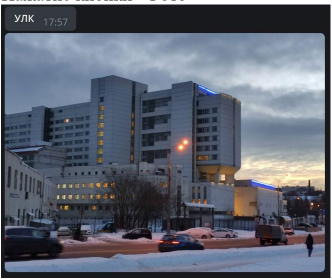
Команда /start



Нажатие кнопки "Меню"



Нажатие кнопки "Фото"



Нажатие кнопки "Герб"

